

NEXT STEP

 **atlas**[®]
 *the shoe company*



GTX 535 GORE-TEX

Art. 360

:EN ISO 20345 S3 CI SRC

:XP® metallfreie Durchtrittshemmung

:alu-tec® Aluminiumkappe

:Gore-Tex Funktionsfutter

:3D-Dämpfungssystem

:Waterproofleder

:Outdoor Sohlentechnologie

:Grobstollenprofil

:auch in W12 (extrabreit) erhältlich

:geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191)

Größen

36-49



GRÖSSEN
36 - 49



XP[®] TECHNOLOGY

Mehr Performance. Mehr Komfort.

Mit der durchtrithemmenden **XP[®] Technologie** bietet ATLAS[®] ein innovatives System zum Schutz des Fußes gegenüber spitzen Gegenständen, wie z.B. Nägeln. Hierfür kommt ein textiles Hightech-Material, welches unter anderem Aramid-Fasern enthält, zum Einsatz. Hierdurch geht die erhöhte Sicherheit nicht zu Lasten des Tragekomforts, denn das Textil ist metallfrei, extrem leicht und unterstützt die natürliche Torsion des Fußes.



ALU-TEC[®] TECHNOLOGIE

Die neue Leichtigkeit

Aluminium dient nicht nur seit Jahren in der Luftfahrt und in der Automobilindustrie als Hightech-Werkstoff, sondern auch heute in vielen ATLAS[®] Sicherheitsschuhen. Die anatomisch geformte Zehenschutzkappe aus Aluminium ist besonders leicht und verlagert den Schuhschwerpunkt zur Fußmitte. Somit wirkt diese aktiv zur Vermeidung von Stolperunfällen durch Ungleichgewicht vor. Auch lässt das thermisch neutrale Verhalten von Aluminium keine Kältebrücken im Schuhinnenraum entstehen und garantiert somit ein angenehmes Fußklima zu allen Jahreszeiten.

GORE-TEX[®]

Für Wind & Wetter

Die **GORE-TEX[®] Modelle** von ATLAS[®] bieten beste Performance bei Wind und Wetter. Zuverlässige Wasserdichtigkeit verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit. Hoher Komfort drinnen, perfekter Schutz draußen, das ganze Jahr. Die **GORE-TEX[®] Membran** lässt Fußwärme und -feuchtigkeit nach außen entweichen und sorgt somit für eine angenehme Fußtemperierung.



3D-DÄMPFUNGSSYSTEM

Gesünder arbeiten mit der richtigen Dämpfung

Das neue **3D-Dämpfungssystem** von ATLAS[®] ermöglicht ein spürbar schonendes und ermüdungsfreies Laufen. Die Grundlage für diesen hervorragenden Laufkomfort bilden die drei Basiskomponenten: **Druckentlastung. Dämpfung. Dynamik.** Hierfür sorgt das perfekte Zusammenspiel aus einer druckentlastenden Einlegesohle und der leichten und reaktionsfreudigen **MPU[®] Sohlentechnologie**.



WATERPROOF-GLATTLIEDER

Qualität beginnt beim Leder

Bei ATLAS[®] werden ausschließlich **Rinderhäute aus bester Qualität** verarbeitet. Eine äußerst sorgfältige Auswahl ermöglicht, dass nur einwandfreie, hochwertige und weiche Leder Verwendung finden. Das ATLAS[®] **Waterproof-Glattleider** muss den gesamten Arbeitstag über besonderen Herausforderungen standhalten. Das ca. 2mm starke vollnarbige Rindleder zeichnet sich besonders durch seine anhaltende Wasserdichtigkeit aus und sorgt somit über mehrere Stunden hinweg für trockene Füße. Zudem ist es besonders atmungsaktiv, langlebig und formstabil.



OUTDOOR | WIND & WETTER

Funktion und Performance an der frischen Luft

Nasse und unebene Böden, unterschiedlichste Geländeprofile und widrige Witterungsbedingungen. Gerade in den **Outdoor-Arbeitswelten**, kommt es auf die richtige Laufsohle an. Mit der **Outdoor-Laufsohlentechnologie** von ATLAS[®] sind Sie bestens ausgestattet. Die einzelnen Profilblöcke bieten höchste Flexibilität für einen optimalen Kontakt zum Boden und garantieren maximale Bodenhaftung. Das Grobstollenprofil mit einer Tiefe von 4,5mm mindert das Risiko erheblich, auf nassen oder rutschigen Untergründen auszurutschen. Mit dieser Sohle sind Sie optimal ausgestattet.



ATLAS[®] MEHRWEITEN-SYSTEM

Erleben Sie unser Wohlfühl-Konzept

Alle ATLAS[®] Sicherheitsschuhe der **Standardweite 10** werden in breiter, fußgerechter Passform hergestellt. Darüber hinaus steht Ihnen unser individuelles **Mehrweiten-System** zur Verfügung. Mit diesem Konzept bieten wir Ihnen den passformgerechten Schuh.

